

取扱説明書

Logicool®

Wireless Trackball M570

ロジクール ワイヤレストラックボール M570





型番：M570

パッケージ内容

1. トラックボール本体  
(第三国産電圧1 装着済み)

2. Unifyingレシーバー

3. 取扱説明書(本書)

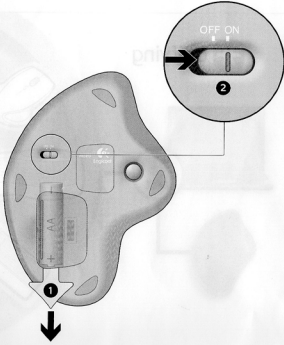
4. 保証規定

5. 保証書

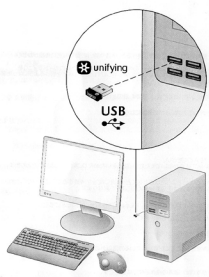




1




2



Unifyingレシーバーを、M570から最も近いV型コンのUSBポートに挿し込んでください。  
**Mac® OS Xユーザーの皆様へ：**Unifyingレシーバーを挿し込むと、「キーボード設定アシスタント」ダイアログボックスが表示されることがあります。その場合、ウィンドウを閉じてください。

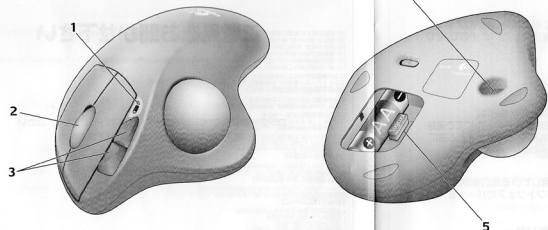
3



[www.logicool.co.jp/downloads](http://www.logicool.co.jp/downloads)

M570は、無料のロジクールソフトウェアでカスタマイズできます。  
• ボタンに別のコマンドを割り当て  
• トラックボールのスピードと加速を調整  
• 親指で使いやすいようにカーソルの動作を調整  
また、Mac OSで「戻る/進む」ボタンおよびホイールボタンを使用するには、ソフトウェアのインストールが必要です。  
ソフトウェアは[www.logicool.co.jp/downloads](http://www.logicool.co.jp/downloads)から簡単にダウンロードできます。

4




1. スタータスインジケータ：電池交換が必要になると赤く点滅します。

2. スクロールホイールとホイールボタン

3. 「戻る/進む」ボタン

4. ボールの支持球を掃除する場合は、ここからボールを押し出してください。



5

トラブルシューティング

**ポインタが動かない、または動作が不安定**  
1. トラックボールの電源がオンになっていることを確認してください。  
2. レシーバーが正しくV型コンのUSBポートに接続されているか確認してください。別のUSBポートでも試してください。  
3. 電池が正しく装着されているか確認してください。電池の残量が充分か確認してください。  
4. 電源やWi-Fi対応デバイスがトラックボールとレシーバーの間にあったり、机がスチールデスクの場合、ワイヤレスの電波が弱く低下する場合があります。  
5. レシーバーがUSBハブに接続されている場合、正しく認識されない場合があります。レシーバーをパソコンのUSBポートに直接接続してください。  
6. パソコンを再起動してください。  
7. マウスをレシーバーに近づけて使用してみてください。デスクトップパソコンをお使いの方で、マウスとレシーバーの距離が遠い場合は、USB延長ケーブル等を使用して、レシーバーをマウスの近くに設置してください。

6

製品サポート

ロジクールのホームページでは、ユーザー登録や製品の最新情報、製品のアップデータファイル、最新のトラブルシューティングなどを提供していますので、ぜひご利用ください。  
<http://www.logicool.co.jp/support/>

カスタマーリレーションセンター

お買い上げの製品で何らかの不具合が発生したり、修理が必要な場合は、株式会社ロジクールのカスタマーリレーションセンターまで、電話やメールにてご連絡ください。その際、前もって次のような情報を確認しておいていただきますと迅速に対応しやすくなりますので、ご理解とご協力のほどよろしくお願いします。

● 製品の保証書

● パソコン本体のメーカー名とモデル名、他に使用している周辺機器など

● Windows、Macのバージョンや、使用しているソフトウェアのバージョン

● 障害内容


株式会社ロジクール カスタマーリレーションセンター

☎Tel:050-3786-2085 月曜～金曜 AM9:00～PM7:00 (祝祭日を除く)

※電話受付時間

※メールサポート <http://www.logicool.co.jp/contact>

Unifyingレシーバー

マウスもキーボードもでつながる

本製品に付属しているレシーバーは、ロジクール独自のUnifyingレシーバーです。  
③の付いたマウス、キーボードなら、一つのUnifyingレシーバーで、複数接続が可能です。  
USBポートを犠牲にすることなく、Unifyingソフトウェアを利用して簡単にデバイスの追加が可能です。Unifyingソフトウェアは、ウェブページよりマウスソフトウェアをダウンロードしてインストールしてください。[www.logicool.co.jp/unifying](http://www.logicool.co.jp/unifying)

Unifyingソフトウェアの起動方法

マウスソフトウェアをインストールすると、自動的にUnifyingソフトウェアもインストールされます。

Windowsの場合

スタート>すべてのプログラム>Logicool>Unifying>ロジクールUnifyingソフトウェア

Mac OSの場合

移動>ユーティリティ>ロジクールUnifyingソフトウェア

Unifyingレシーバーに関するより詳細な情報は弊社ホームページをご覧ください。  
[www.logicool.co.jp](http://www.logicool.co.jp)

Unifyingレシーバーに関するFAQ

Q. Unifyingレシーバーには最大何台までのデバイスの接続が可能ですか？  
A. 最大16台まで可能です。

Q. 2台目を接続しようとしたときに何が起こりますか？  
A. Unifyingソフトウェアの画面に、デバイスを1台追加しようというメッセージが表示されます。

Q. Unifyingレシーバーに1台のデバイスが接続されている時と、複数台が接続されている時とは、各デバイスのワイヤレス接続のパフォーマンスはどのようになりますか？  
A. いずれも、お昼でも暗いワイヤレス通信のパフォーマンスは一定ですので、マウスの反応が速くなくなります。

Q. パソコンに複数のUnifyingレシーバーを接続し、複数のデバイスからコントロールすることは可能ですか？  
A. 可能です。Unifyingレシーバー1台に対し、1台のデバイスを接続する際(正確にはUnifyingレシーバーとデバイスの間のワイヤレス接続が確立するまで)、Unifyingレシーバーをパソコンに接続し、デバイスの電源を入れます。  
各Unifyingレシーバーでさらにデバイスを追加設定する際は、設定を行いたいUnifyingレシーバーだけパソコンに接続した状態で実行してください。Unifyingソフトウェアは、パソコンに接続されている1台のUnifyingレシーバーにのみ設定を行います。各設定が完了すれば、パソコンに複数のレシーバーを接続して使用するのには問題ありません。

Q. 1台のデバイスに、同時に複数のUnifyingレシーバーを接続させることは可能ですか？  
A. できません。Unifyingレシーバーは同時に最大1台までの接続が可能です。各デバイスは常に1台のUnifyingレシーバーとしか接続できません。

Q. ロジクール以外のメーカーの2.4GHzワイヤレスマウス、キーボードをUnifyingレシーバーで接続することは可能ですか？  
A. できません。ロジクールの採用している2.4GHzワイヤレスマウスは、独自の技術を採用し、従来の2.4GHzワイヤレスマウスよりも優れた安定性、データ通信速度において優れています。他メーカーが採用する従来の2.4GHzワイヤレスマウスとは互換性がありません。

Q. かつてより販売されているロジクールのワイヤレスマウス、キーボードをUnifyingレシーバーで接続することは可能ですか？  
A. できません。従来から販売されているロジクールワイヤレスマウスは、2.7MHz、2.4GHz、Bluetooth®の3種類のワイヤレステクノロジーを使用しているものが多くあります。Unifyingソフトウェアにはこれら3種類は読み込まれません。製品名や、製品ID(ラベル)および弊社ウェブサイトでのUnifyingマークが印字されていることをご確認ください。製品のご購入をお願いします。Unifyingマークが印字された製品は全てUnifyingレシーバーで最大16台まで接続が可能です。

